
Математическое моделирование физико-технических систем

- Стабилизация дескрипторных систем управления.
Дружинина О. В., Шестаков А. А. 3
- Исследование устойчивости дискретных управляемых систем на основе мягких функций Ляпунова.
Петрова С. Н. 6
- Повышение эффективности передачи сверхширокополосных сигналов.
Судаков А. А., Замуруев С. Н. 11
- Методы наблюдения и изменения параметров состояния динамических систем при их функционировании.
Северцев Н. А., Мухин А. В. 20
- Расчет виброзащитных систем с изменяемой жесткостью на автомобилях специального назначения.
Иванов В. П., Колтаков А. А., Харламов А. Ю. 25
- Влияние интерференции между крылом самолета и авиационным средством поражения на характеристики боковой балансировки самолета при сверхзвуковых скоростях.
Верещиков Д. В., Салтыков С. Н., Макаров И. К. 31
-
-

Информационные технологии и оптимизация

- Совершенствование систем интеграции научно-информационных ресурсов.
Петрова Н. П. 37
-
-

Общие проблемы экологии

- Энергосберегающие электронные системы автономного электроснабжения.
Гусаров В. А., Харченко В. В. 41
-
-

Проблемы техногенных и экологических катастроф

- Методика фрактальной параметризации рельефа излома разрушенного материала, основанная на законе нормированного размаха Херста.
Артамонов М. А. 48
-
-

Процессы, методы и аппараты в химической технологии

- Влияние о-фторфенилбигуанидина на кинетику реакции выделения водорода на железе и его диффузию через стальную мембрану в водных растворах HCL.
Вигдорович В. И., Цыганкова Л. Е., Балыбин Д. В., Кузина О. Ю., Крыльский Д. В. 52

Проблемы экономики

Анализ понятийного аппарата в сфере интеллектуальной собственности.

Кириллов В.Н.

59

Оценка конкурентных преимуществ нематериальных активов в инновационной деятельности.

Кириллов В.Н.

65